

MATERIALES: MATERIALES NO FERROSOS

Los materiales metálicos no ferrosos los vamos a estudiar clasificándolos de la siguiente forma:

- Materiales Pesados
- Materiales Ligeros
- Materiales ultraligeros
- Materiales Preciosos y Refractarios



Materiales Pesados

Vamos a estudiar, propiedades, modo de obtención y usos de los siguientes Materiales:

- Plomo
- Cobre
 - Bronce
 - Latón
- Cobalto
- Estaño
- Zinc
- Cromo





Materiales Ligeros

Vamos a ver la utilidad y propiedades de:

- Titanio
- Aluminio



Titanite Photo from MII, courtesy of the Smithsonian Institution



Materiales Ultraligeros

El Magnesio, es un material caracterizado por su gran ligereza y otros usos que veremos en el tema.



Materiales Preciosos y refractarios

- Preciosos
 - Oro, plata, platino
- Refractarios
 - Niobio, Molibdeno, el Tántalo, tungsteno o volframio.

